



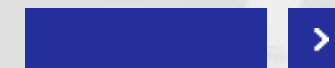
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN
NOTOKUSUMO
YOGYAKARTA

PENELITIAN KUALITATIF

Qualitative Research



Septiana Fathonah, S.Kep., Ns., M.Kep



www.stikes-notokusumo.ac.id



Jl. Bener No. 26 Tegalrejo Yogyakarta

PENGANTAR PENELITIAN KUALITATIF

- Apa itu Penelitian Kualitatif?

Metode penelitian untuk memahami fenomena sosial dengan data non-numerik.

- Fokus pada makna, pengalaman, dan perspektif partisipan.

Basrowi & Suwandi (2014), Metode kualitatif dapat mengungkap dan memahami sesuatu di balik kejadian yang belum diketahui.



KARAKTERISTIK PENELITIAN KUALITATIF

- - Data deskriptif
- - Pendekatan fleksibel dan naturalistik
- - Berpusat pada konteks
- - Mengutamakan pengalaman subjek
- - Interpretasi lebih penting daripada generalisasi



Qualitative Research



STIKES

TUJUAN PENELITIAN KUALITATIF

- - Memahami fenomena sosial
- - Menggali makna dari perspektif partisipan
- - Menghasilkan teori dari data
- - Memahami proses dalam kehidupan sosial



Qualitative Research



METODE PENGUMPULAN DATA PENELITIAN KUALITATIF

- 1. Wawancara Mendalam
- 2. Observasi Partisipan
- 3. Studi Dokumen
- 4. Focus Group Discussion (FGD)



Qualitative Research



STIKES

JENIS-JENIS PENELITIAN KUALITATIF

- - Fenomenologi
- - Etnografi
- - Studi Kasus
- - Grounded Theory
- - Naratif



Qualitative Research



STIKES

TEKNIK ANALISIS DATA PENELITIAN KUALITATIF

- - Analisis Tematik
- - Analisis Isi
- - Analisis Naratif
- - Grounded Theory



Qualitative Research



STIKES

KEUNGGULAN PENELITIAN KUALITATIF

- - Memperoleh pemahaman yang mendalam
- - Fleksibel dan adaptif terhadap perubahan
- - Menggali aspek yang sulit diukur secara kuantitatif
- - Berpusat pada konteks partisipan



Qualitative Research



KETERBATASAN PENELITIAN KUALITATIF

- - Subjektivitas tinggi
- - Generalisasi terbatas
- - Proses yang memakan waktu



Qualitative Research



RUMUSAN MASALAH



Rumusan masalah metode kualitatif tidak berbeda jauh dengan kuantitatif

1. Rumusan masalah deskriptif merupakan yang membimbing peneliti untuk menggali lebih dalam subyek yang akan diteliti.
2. Rumusan masalah komparatif adalah yang memandu peneliti untuk membandingkan fenomena yang sedang diteliti dibandingkan dengan yang lain.
3. Rumusan masalah assosiatif atau hubungan adalah yang menghubungkan antara situasi sosial satu dengan yang lainnya.

TINJAUAN TEORI PENELITIAN



- ❑ Teori dalam penelitian kualitatif merupakan teori perspektif yang berguna untuk membuat bermacam- macam pertanyaan.
- ❑ Dalam riset penelitian kualitatif teori berfungsi untuk mengarahkan peneliti dalam bertanya, mengumpulkan informasi dan analisis informasi tersebut.

- ❑ Teori dalam penelitian kualitatif yang berbentuk holistik, jumlah teori yang wajib dimiliki oleh peneliti kualitatif jauh lebih banyak dibandingkan kuantitatif,
- ❑ karena sesuai dengan fenomena yang berkembang di lapangan.



POPULASI DAN SAMPEL

Sampel dalam penelitian kualitatif merupakan seluruh orang, dokumen dan peristiwa yang dicermati, diobservasi atau diwawancarai sebagai sumber informasi yang dianggap ada hubungannya dengan permasalahan penelitian.

SAMPEL KUALITATIF	UKURAN SAMPEL	TEKNIK PENGAMBILAN SAMPEL KUALITATIF
<ul style="list-style-type: none">✓ Tidak berdasarkan rumus✓ Bisa ditetapkan langsung ketika peneliti berada di lapangan✓ Dengan cara memilih informan yang bisa memberikan informasi yang tepat untuk penelitian, jika informan tersebut dirasa belum cukup, peneliti bisa mencari informan lain sebagai sampel agar bisa melengkapi data penelitian.✓ Sampel penelitian kualitatif disebut dengan narasumber atau partisipan, informan, teman dalam penelitian.	<ul style="list-style-type: none">✓ Ukuran sampel kualitatif jauh lebih sedikit daripada kuantitatif.✓ Logika ukuran sampel yang dibutuhkan sesuai dengan tujuan riset dan permasalahan penelitian.	Teknik sampling yang sering digunakan dalam penelitian kualitatif yaitu teknik probability sampling dan snowball sampling .



INSTRUMEN PENELITIAN

- ✓ Tidak hanya penelitian kuantitatif dalam penelitian kualitatif juga terdapat instrument penelitian.
- ✓ Sama halnya penelitian kuantitatif, instrument penelitian dalam penelitian kualitatif juga alat-alat yang diperlukan atau dipergunakan untuk mengumpulkan informasi.

Untuk mengumpulkan informasi dari narasumber, diperlukan alat sebagai berikut:

1. Pedoman wawancara mendalam berupa daftar informasi yang harus dikumpulkan.
2. Perekam suara

Ada beberapa manfaat dari instrumen penelitian yaitu sebagai berikut:

1. Sebagai informasi yang didapat oleh peneliti dalam melengkapi penelitian
2. Sebagai alat dalam mewawancarai narasumber

TEKNIK PENGUMPULAN DATA



Pengumpulan data Instrumen merupakan alat untuk memperoleh data di lapangan.

BENTUK INSTRUMEN TES	BENTUK INSTRUMEN INTERVIEW	BENTUK INSTRUMEN OBSERVASI	BENTUK INSTRUMEN DOKUMENTASI
<ul style="list-style-type: none">✓ Berupa pertanyaan-pertanyaan pada lembar kerja.✓ Lembar instrumen berupa tes ini berisi beberapa pertanyaan.✓ Setiap pertanyaan mewakili satu jenis variabel yang diukur.✓ Berdasarkan sasaran dan objek yang diteliti,	<ul style="list-style-type: none">✓ Wawancara tidak terstruktur✓ Wawancara semi terstruktur✓ Wawancara terstruktur atau berstandar✓ Wawancara kelompok	Observasi dilakukan dengan langsung mengamati objek penelitian,	Terdapat dua macam bentuk instrument dokumentasi yaitu membuat pengelompokan data yang hendak dicari serta membuat variabel yang hendak dikumpulkan informasinya

ANALISA DATA



- ✓ Analisis data kualitatif memang lebih rumit dari pada kuantitatif, peneliti benar-benar wajib menguasai teori agar persepsi yang tercipta tidak subjektif tapi berdasarkan pengetahuan ilmiah.
- ✓ Penelitian kualitatif bisa sangat rumit dan tumpang tindih, karena informasi yang diambil tidak hanya berpusat pada masalah yang telah ditentukan akan tetapi bisa menjadi mejadi berkembang tergantung kondisi lapangan.

ANALISA DATA



REDUKSI DATA	PENYAJIAN DATA	KESIMPULAN ATAU VERIFIKASI	MACAM-MACAM ANALISA DATA KUALITATIF
<ul style="list-style-type: none">✓ Reduksi data ataupun merangkum informasi bersumber pada hal –hal yang penting untuk dibahas atau diambil satu kesimpulan.✓ Reduksi data bisa dilakukan dengan cara melakukan abstraksi atau merangkum hal yang penting agar tetap berada dalam penelitian.	<ul style="list-style-type: none">✓ Penyajian data adalah sekumpulan informasi tertata yang memberi kemungkinan adanya penarikan kesimpulan.✓ Tahap ini dilakukan dengan menyajikan sekumpulan informasi yang tertata sehingga adanya penarikan kesimpulan, hal ini dilakukan dengan alasan data-data yang diperoleh selama proses penelitian kualitatif biasanya berbentuk naratif, sehingga memerlukan penyederhanaan tanpa mengurangi isinya.	<ul style="list-style-type: none">✓ Kesimpulan atau verifikasi merupakan langkah akhir dalam proses analisa data penelitian kuantitatif.✓ Penarikan kesimpulan dapat dilakukan dengan cara membandingkan kesesuaian pernyataan dari objek penelitian dengan makna yang terkandung dengan konsep-konsep dasar dalam penelitian tersebut.	<p>Pada dasarnya tata cara analisis data kualitatif meliputi reduksi, display data dan kesimpulan atau verifikasi data, namun karena informasi yang diperoleh pada penelitian kualitatif sangat banyak sekali, maka model analisis data juga beragam sesuai dengan objek penelitian.</p>

KESIMPULAN PENELITIAN KUALITATIF

- Penelitian kualitatif memahami fenomena sosial yang kompleks
- Fokus pada makna dan pengalaman partisipan
- Membutuhkan keterampilan interpretatif



Qualitative Research





MAHASISWA

MATUR NUWUN

